Index of Claims

Application I	N	0
---------------	---	---

Applicant(s)

09/826,117

VON DER EMBSE, URBAIN ALFRED

Examiner

Art Unit

Rhonda Murphy

2616

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** 

Restricted

Interference

Objected

0

		L	Щ.				١.		L	
	<del>,</del>	D-4-								
Cla	aim T	Date					}	_	_	ᅱ
=	Original	4	7/25/05	4/11/06	8/16/06	12/21/06				
Final	اقًا:	11/	25/	1	16/	/21				
"	ō	6	11	4	8	2				
	1	< < < < < < 9/17/04			-				$\vdash$	$\Box$
	2	V								
	3	✓								
	4	✓								
	5	✓						L		
	6	✓		L				L_	L	
	7		< < < <	√ √ √	√ √ √	<b>√</b> ✓		<u> </u>	L	
<u> </u>	8		✓	✓	✓	✓		_		
	9		Ý	<b>√</b>	✓			_	_	
	10	_	✓	$\checkmark$			_	L	<u> </u>	_
	11	_	_	_				<u> </u>		
	12				-			_		
$\vdash$	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	$\vdash$			_			<u> </u>	-	Н
	14	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	H	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	16			-				-		
-	17	$\vdash$			_			-	H	$\dashv$
	18	-		$\vdash$				-	<u> </u>	$\dashv$
	19			┝╌		H	-	-	$\vdash$	Н
	20					Н	-		┢	-
	21	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-		-	$\dashv$
	22						$\vdash$		-	$\overline{}$
	23	П				Г				П
	24									П
	25									
	26									
	27									
	28	_						<u> </u>		
	29						<u>L</u>	_	L	Ш
L	30			_		Ш	<u> </u>	_	L_	
	31	<u> </u>	_				L.	_	_	
<u> </u>	32	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	$\dashv$
<u> </u>	33	$\vdash$	_	_			<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	35	-				-	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	36	$\vdash$	_				-	_	H	
	37		-			-		┝	$\vdash$	$\dashv$
	38	$\vdash$	_			_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	39					-		_	-	
	40							_		-
	41						_			
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47	Ш								
]	48	Ш								
igsquare	49	Щ	Ш	Ш			_			
ш	50	Ш				L		<u> </u>	L_	

51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95	_	Claim	Date		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	٦		$\prod$		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	ļ	1 <del>-</del>   2	1 1 1		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		اق اق		1 1	
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		١٣١٥	111		
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	_		$\bot$		L
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		51			L
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95		52			
54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   95		53			
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		54			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	_	55	+++		$\vdash$
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	_	56	<del>                                     </del>		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95			+++	-+-	-
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		57	+		_
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95		58			
61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95					
61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95		60			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		61	1 1 1		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	_	62	<del>   </del>		T
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		62	+-+-	$\rightarrow \leftarrow$	$\vdash$
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		103	+++		$\vdash$
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_	104	<del>                                     </del>	+	$\vdash$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_	65	4-4-4		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		66			$oxed{oxed}$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_ ]	67	□		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94		68		$\top$	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94		69	TTT		
71			1-1-1		$\vdash$
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_	71	++	<del></del>	-
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_	- <del>'1</del>	╅┷┼		H
74	_	1/2	1	++-	<u> </u>
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		/3	$\perp \perp \perp$		
76		74			L
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		75			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		76			
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		77			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		78	1		-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	-	70	<del>    </del>	++	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95	-	1 60	<del> </del>		-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_	1 80			<u> </u>
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	_			+	$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95		82			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	]	83			L
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	П	84			
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		85			· ·
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		86	<del>                                     </del>	<del>-   -  </del>	<del>                                     </del>
88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 95	-		<del>   - </del>	<del></del>	-
89 90 91 92 93 94 95		07	+ + +	-+	-
90 91 92 93 94 95	_	88		+ $+$	<u> </u>
91 92 93 94 95	_	89	$\bot \bot \bot$		<u> </u>
92 93 94 95					L
92 93 94 95		91	$\Box \Box \Box$		
93 94 95	П	92			
94 95			1		
95	$\dashv$	94	1-1-1	<del>-   -   -</del>	$\vdash$
	$\dashv$		╅┪┪	<del></del>	⊢
			+	+	⊢-
96	_	96	+		<u> </u>
97			$\downarrow \downarrow \downarrow$	$\bot\bot$	L
98		98			L
99		99			L
100		100			

Cl	aim	Date								
- 01	$\vdash$		_	$\Box$		Ť		_	Н	
Final	Original									
	101									
	102									
	103			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	104	_		<u> </u>		_	_	L	<u> </u>	Щ
	105 106		L	_	<u> </u>	L-		<u> </u>	L	Щ
	106	_	┝		-			_	_	Н
	107		┝	_	_	┝	_	⊢	H	$\dashv$
	108 109	_			$\vdash$	-	-	┝	$\vdash$	-
	110						_	<u> </u>	H	$\vdash$
	111				Г	-		_	Г	
	112								Г	П
	113					Ĺ	Ĺ		L	
	114 115									
	115		L		<u> </u>				L	
ļ	116 117	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ш
	118		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	119 120	-		$\vdash$		$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	Н
-	120	Н	-			-	-	$\vdash$	⊢	H
ļ	122	-	<del> </del>	┝	-		-	_	_	Н
	121 122 123	-	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	124		┢		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一	Н
	124 125	┢	┢	$\vdash$					-	Н
	126 ·	Г						$\vdash$	Г	
	127									
	127 128									
	129					<u> </u>				
	130 131									Щ
	131	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	132	-	_	-			<u> </u>	<u> </u>	_	
	133 134		-	H	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	135		$\vdash$	H	_	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
_	136		$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	137		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$			H
	138			П				Ι'''	Ι	П
	139			П			T			П
	140									
	141						匚			
	142	Ш	<u> </u>	لط		_	_	L	ــــّـا	Ш
	143		$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.	Ш
	144	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Щ
	145	<u> </u>	H	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	146	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \mid$
	147 148	H	H	H	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н
	149	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	┝	Н
	150		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	130		Щ			Щ.	Щ	Щ	L	ш